## WinBook WGシリーズ製品

商品名		WinBook WG352		WinBook WG362		
型番		WG352	WG3528	WG362	WG3628	
CPU			インテル® Celeron®	M プロセッサ 360		
	動作周波数	1.40GHz				
1次キャッシュ 2次キャッシュ システムバス ソケット		64K8				
		1024KB 400MHz				
		HFCPGA				
チップセット		SiS 661GX + 963L				
BIOS		AMI BIOS				
システムメモリ <sup>※1</sup> 標準		PC2700 333MHz DDR SDRAM 200pin SO-DIMM				
		512MB (512MB x1)				
	最大	2GB(1GB×2) <sup>#2</sup>				
	メモリスロット	2スロット (1スロット装着消)				
ハードディスクドライブ <sup>※1※3※4</sup>		80GB (Ultra ATA/100, 5400rpm) 100GB (Ultra ATA/100, 5,400rpm)				
CD ドライブ		DVDスーパー・マルチ ドライプ <sup>*5*6*/*8</sup> [ DVD+R DL (2層) 書き込み対応 ]				
		DVD+R DL: 読込最大4倍速/害込最大2.4倍速 DVD-RW: 読込最大4倍速/害込最大4倍速				
		DVD+RW: 読込最大4倍速/書込最大4倍速 DVD-R: 読込最大8倍速/書込最大8倍速				
		DVD+R: 読込最大8倍速/書込最大8倍速 DVD-RAM: 読込最大5倍速/書込最大5倍速				
		DVD-ROM: 読込最大8倍速 CD-RW: 読込最大20倍速/書込最大10倍速 CD-R: 読込最大24倍速/書込最大24倍速 CD-ROM: 読込最大24倍速 (バッファーアンダーランエラー防止機能搭載)				
イスフレ	イ 内蔵LCD <sup>※9※10</sup>	15.4型 TFTカラー液晶、最大1,280×800ドット (約1,619万色)				
	外部CRT*11	800×600ドット(約1,677万色) / 1,024×768ドット(約1,677万色) / 1,280×1,024ドット(約1,677万色) 1,600×1,200ドット(約1,677万色) / 1,920×1440ドット(約1,677万色) / 2,048×1536ドット(約1,677万色)				
	/					
グラフィックシステム		SIS 661GX チップセット内蔵				
	ビデオメモリ		標準32M8(16M8/32M8/64M8選			
レビチュ	_ナ*13*14		-	テレビチューナ内	蔵(ステレオ, 音声多重放送)	
	録画データサイズ/時間*15			約0.9GB/時間 (録画モード:音	普通),約1.7GB/時間(録画モード:良)	
			-		間(録画モード:最良)	
サウンドシステム		SiS 963Lチップセット内蔵 (AC'97準拠)				
FAX/モデム		V.90対応 (データ通信時 最大56Kbps/FAX通信時 最大14.4Kbps) <sup>#16</sup>				
NA				100BASE-TX		
無線LAN		通信速度 最大54Mbps, IEEE 802.11b/g準拠 (WPA対応) **17				
キーボード		90日本語キーボード (19mmビッチ、3mmストローク)				
ベインティ	ングデバイス			パッド		
スピーカ		内蔵ステレオスピーカ				
×モリースロット		メモリースティック/メモリースティックPRO <sup>※18</sup> /SDメモリーカード <sup>※19</sup> /MMC 共用スロット × 1				
′ンター	右側面	USB2.0ポート×4				
フェース	背面	ヘッドホン端子×1、マイク端子×1、FAX/モデムボート×1、LANボート×1、Sビデオ出力端子×1、アナログCRTボート(ミニD-Sub 15pin)×1				
		- デレビアンテナ端子×1 リチウムイオンバッテリ (11.1V, 4.4A, 48.8Wh)				
ベッテリ	動作時間**20	りテンムイオンバッテッ (11.1V, 4.4A, 45.5Wil) 約1.2 <sup>※21</sup> ~約1.5時間 <sup>※22</sup>				
充電時間		利1.2 一 利1.5 時間 一				
一 「元电时间 ACアダプタ		電源UFF時 約2.2時間 / 電源UN時 約2.7時間 入力 100~240V±10%,50/60Hz:出力 19V、3.42A				
消費電力		最大時 80W、通常時 60W、後輩力時 3W、待機時 2W未満				
	消費効率					
(省エネルギー基準達成率) *23*24		S区分 0.0006 (AAA)				
本体寸法		355(W) × 40.5~46.8(H) × 274(D) mm (バッテリ装着時)(突起物含ます)				
質量 本体		約2.9kg (バッテリ装着時)				
動作環境		周囲温度 10~35℃ / 周囲湿度 20~80% (ただし結露しないこと)				
付属品		ACアダプタ,バッテリバック <sup>※25</sup> ,緊急復旧CD <sup>※4</sup> ,モジュラーケーブル,各種マニュアル,他				
			-	リモコン, 1	Vアンテナ接続コネクタ	
類	型番	WG352	WG352B	WG362	WG362B	
S			Microsoft® Windows® XP Home Edition	(Service Pack 2 セキュリティ強化	:機能搭載)	
プリ	統合ビジネスソフト		Microsoft® Office Personal Edition		Microsoft® Office Personal Edition	
ケーション		-	2003 (SP1適用済み)**27	-	2003 (SP1適用済み)*27	
	はがき作成ソフト	第王 for SOTEC				
	ホームページ作成ソフト	ホームページNinia for SOTEC				
	デジカメ編集ソフト	デジカメNinja for SOTEC				
	各種ラベル作成ソフト	かんたんラベル王 for SOTEC				
		The Graphics [ 戊□—] for SOTEC				
	ビジュアルドキュメント作成	Microsoft® Windows Media® Player 10				
	ビジュアルドキュメント作成 音楽視聴編集ソフト		Microsoft® Windows ムービー メーカー 2			
				s ムービー メーカー 2		
	音楽視聴編集ソフト 動画編集ソフト				R3™ for SOTEC	
	音楽視聴編集ソフト 動画編集ソフト TV視聴・録画ソフト		Microsoft <sup>®</sup> Windows -	WinD\	R3™ for SOTEC	
	音楽視聴編集ソフト 動画編集ソフト TV視聴・録画ソフト DVD ビデオ再生ソフト		Microsoft® Windows - WinDVD™ 8	WinD\ 5 for SOTEC	R3™ for SOTEC	
	音楽視聴編集ソフト 動画編集ソフト TV視聴・録画ソフト DVD ビデオ再生ソフト 地図ソフト		Microsoft® Windows - WinDVD™ 8 Super Mapple Digita	WinD\ 5 for SOTEC    Ver.5 for SOTEC**27	'R3™ for SOTEC	
	音楽視聴編集ソフト 動画編集ソフト TV視聴・録画ソフト DVD ビデオ再生ソフト 地図ソフト 交通情報検索ソフト		Microsoft <sup>®</sup> Windows - WinDVD™ 5 Super Mapple Digita 乗換案内 時	WinD\ 5 for SOTEC   Ver.5 for SOTEC <sup>#27</sup> 封表対応版	'R3™ for SOTEC	
	音楽視聴編集ソフト 動画編集ソフト TV視聴・録画ソフト DVD ビデオ再生ソフト 地図ソフト 交通情報検索ソフト CD/DVD書込ソフト		Microsoft® Windows - WinDVD™ 8 Super Mapple Digita 乗換案内 昭 Sonic Rec	WinD\ 5 for SOTEC   Ver.5 for SOTEC <sup>#27</sup> 的表対応版 cordNow! <sup>TM</sup>	R3™ for SOTEC	
	音楽視聴編集ソフト 動画編集ソフト TV視聴・録画ソフト DVD ビデオ再生ソフト 地図ソフト 交通情報検索ソフト		Microsoft® Windows - WinDVD™ 8 Super Mapple Digita 乗換案内 間 Sonic Rec マカフィー®・ウイノ	WinD\ 5 for SOTEC   Ver.5 for SOTEC <sup>#27</sup> 封表対応版	R3™ for SOTEC	

- ※1 Windows上では1MB=1024°byte、1GB=1024°byte換算するため実容量より少なく表示されます。※2 標準搭載メモリを取り外し1GBメモリを2枚搭載した場合です。※3 ハードディスク容量はリカバリ領域を診ぎCドライブとDドライブの2つのバーティションに等分割されています。
- ※4 リカバリ用のデータはハードディスクに保存されています。ハードディスクから起動できなくなった時は、付属の緊急復旧CDを使用しリカバリして下さい。※5 メディアの種類や状態、記録形式などによっては性態が保証できない場合があります。
- ※6 本製品はリージョン2およびリージョンフリーのDVOタイトルをサポートします。 OVOタイトルによっては再生できない場合もあります。※7 本製品で書込んだDVOメディアは一部のDVD-ROMドライブ、DVO-Videoブレイヤで再生できない場合があります。 ※8 カートリッジタイプのDVD-RAMメディアはディスクを取り出してご利用いただけます。 Type 1のメディアはディスク取り出してきませんので、ご利用いただけません。
- ※9 液晶ディスプレイは液晶の特性上,ごく一部に非点灯や常時点灯などの画素が存在したり、明るさにむらが出ることがありますが、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。
- ※10 ディザリング機能により疑似フルカラー表示を実現。※11 記載内容はパソコン本体が出力可能な解像度です。 お使いのディスプレイにより最大解像度が制限される場合があります。※12 810 Sセットアッププログラムにて選択することができます。 ※13 各ケーブルテレビ会社によりサービス内容が異なるため、接続に関するお問い合わせはご契約されているケーブルテレビ会社へお願い致します。また,スクランブルのかけられている放送の受信はできません。
- ※14 テレビチューナはBS、CS、地上デジタル放送の受信はできません。※15 音声のビットレートやシステム状態により録画前間が異なる場合があります。※16 記載の途信速度は理論情です。 回線状況により過售速度は異なります。
- ※17 規格による通信速度は最大54Mbps(理論値)です。ただし、実際の通信速度は通信機器間の距離や障害物などの影響等による電波環境や使用環境により異なります。
- ※18 画像ファイルなど、通常のファイルデータの読み出し、書き込み専用です。マジックゲート メモリースティックに著作権保護(館号化)を施して記録された音声ファイルは、このスロットに装着した状態で再生することはできません。
- ※19 SD I/Oには対応しておりません。※20 動作時間は使用状況により配報時間と異なる場合があります。※21 JEITAバッテリ動作時間測定法による動作時間。※22 当社測定法による動作時間です。
- ※23 エネルギー海側効率とは、省エネルギー広で取る測定方法により測定した消候電力を省エネルギー法で定める歯で認論性能でしたものです。
  ※24 省エネルギー基等造成率とは、省エネルギー基等造成率とは、経済産業省で定められた測定方法により測定した数値を表示語A:100%以上200%未満、AA:200%以上500%未満、AA:500%以上で示したものです。※25 パッテリバックは消耗品です。
- ※26 Microsoft® Office Personal Edition 2003に関する操作方法などのお問い合わせはマイクロソフト(株)にお願い致します。※27 広域図(全国)、中域図(県庁所在地間辺)、詳細図(収令指定部市周辺)の地図が収録されています。 ※28 本製品でのウイルス定義ファイルの更新は使用賜始日より90日間ご利用いただけます。※29 ハードディスクにあらかじめ格納されております。 ご使用になる場合はインストール作業を行ってください。
- ※ 付属のソフトウェアは市販のバッケージ商品とは仕様、添付品、マニュアル等において一部異なる場合があります。